



## Congrès de 2005 sur le rôle de l'agriculture dans la gestion de la résistance aux antimicrobiens

*Thème : La voie vers l'utilisation prudente*

*Surveillance ◇ Recherche ◇ Réglementation ◇ Utilisation prudente*

Le Comité directeur national constitué de représentants d'organismes fédéraux, provinciaux, industriels et universitaires annonce la tenue prochaine du congrès de 2005 sur *le rôle de l'agriculture dans la gestion de la résistance aux antimicrobiens : la voie vers l'utilisation prudente*.

La résistance aux antimicrobiens dans les systèmes de production agricole peut avoir des incidences sur le bien-être des animaux, la santé publique, l'innocuité des aliments et la santé environnementale. L'utilisation prudente des antimicrobiens est un outil important de gestion des risques de résistance aux antimicrobiens. Plusieurs facteurs peuvent influencer sur la prise de décisions concernant l'utilisation d'antimicrobiens, notamment la disponibilité des médicaments ou de médicaments de remplacement, la preuve scientifique, les politiques, les effets sur la santé animale, humaine et environnementale, la salubrité des aliments et l'économie.

Ce congrès, qui fait suite à celui de 1999 sur le *rôle de l'agriculture dans la gestion de la résistance aux antimicrobiens*, comportera des présentations d'experts nationaux et internationaux sur divers aspects de la résistance aux antimicrobiens en agriculture et poursuivra les objectifs suivants :

- Faire le point sur l'état de situation passé et présent de la résistance aux antimicrobiens au Canada et déterminer où et comment il sera possible de la contrôler
- Examiner les progrès réalisés en matière de surveillance et déterminer de nouvelles possibilités
- Décrire la recherche et les théories courantes sur la résistance aux antimicrobiens
- Examiner les progrès réalisés sur les aspects environnementaux de la résistance aux antimicrobiens
- Présenter les initiatives de réglementation concernant la résistance aux antimicrobiens
- Discuter les efforts et les initiatives sur l'utilisation prudente dans la production de poulet, de dindon, de porc, de bœuf, de lait et de veau
- Déterminer où mènera la voie canadienne vers une utilisation prudente au cours des cinq prochaines années

La conférence s'adresse aux :

- Utilisateurs d'antimicrobiens : producteurs agricoles, vétérinaires, spécialistes en nutrition animale et membres de l'industrie de la santé animale et de la communauté médicale,
- Décisionnaires : représentants de groupes de producteurs, associations vétérinaires, organismes de réglementation, transformateurs et détaillants,
- Personnes qui s'intéressent à, ou influencent, la résistance aux antimicrobiens et l'utilisation de médicaments: chercheurs, milieu universitaire, agents de vulgarisation agricole, consultants et membres concernés du public.

Pour plus d'information sur l'inscription à la conférence et d'autres questions, consulter le site Web :

<http://www.gov.on.ca/OMAFRA/english/livestock/vet/pubhealth.html> (disponible en anglais uniquement)

**Du 23 au 26 octobre 2005**

**Hôtel Marriot de l'Aéroport de Toronto  
Toronto (Ontario) Canada**

**Parrains :**

Agence canadienne d'inspection des aliments  
Agence de santé publique du Canada  
Agriculture et Agroalimentaire Canada  
Association canadienne des médecins  
vétérinaires  
Fédération canadienne de l'agriculture

Institut canadien de la santé animale  
Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation  
de l'Ontario  
Santé Canada  
Université de Montréal  
Université de Guelph